# AUVERGNE ET LIMOUSIN

DLP -4-10-83230030



Cité Administrative, rue Pélissier 63034 Clermont Ferrand Cedex

Ø (73) 92-42-68

BULLETIN TECHNIQUE
PUBLICATION PERIODIQUE

Edition générale

Le 30 Septembre 1983

N.59

# COLZA

GROSSES ALTISES

Les captures sont actuellement importantes dans la plupart de nos postes de piégeage de l'Allier, du Puy-de-Dôme et de la Haute-Loire.

En Haute-Vienne, celles-ci sont nulles.

### PRECONISATIONS

Surveiller vos parcelles et intervenir (si cela n'est pas déjà fait) rapidement si 3 plantes sur 10 présentent des morsures.

## CEREALES

### DESHERBAGE DE PRELEVEE

Il est recommandé pour lutter contre les graminées.

Actuellement, certains herbicides contrôlent quelques dicotylédones qui lèvent dès l'automne, particulièrement en <u>semis précoces</u> (véroniques).

Ce désherbage doit être effectué sur les parcelles habituellement très sales, celles où l'on pénètre difficilement au printemps (humidité) et aussi en zones d'altitude (froid au printemps).

Pour avoir une bonne <u>efficacité</u> et une bonne <u>sélectivité</u>, il est impératif de réaliser une bonne préparation du sol (pas de mottes) et un semis à une profondeur régulière.

Le désherbage de prélevée ne dispense pas d'un désherbage

au printemps.

Il faut choisir l'herbicide en fonction de la flore habituellement rencontrée sur la parcelle.

Pour cela, consulter le tableau au verso.

P279

DIRECTEUR-GERANT; B. MORIN

Node série :

Numero d'inscription è le C.P.P.A.P. : 525 AD

# TABLEAU DES HERBICIDES UTILISABLES EN PRELEVEE

	GLEAN T TRILIXON	FERMAX	CHANDOR	DINOGRANE SP	BOCHAMP	DICURAN	TRIBUNIL	IGRANE autosuspensible	TOLION	HERBALT, HERBALT S	TOK E 25 TOP W P 50	PRODIX	CEREPRON NB	NORLAN T	TRAPAN	ESCURAN	TREPLIK	Spécialités à base de Néburon	AVADEX BW granulé	AVADEX BW,		200			
	*						4		**	**	*	*			**		*				SEIGLE	11146			
1	*	*	* *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**	**	*		*	*	*		BLE TENDRE				
		*	<b>*</b> *		*	*						*	**	**	*	*	*	*	**	*	ORGE				
								23			EV						1				_3 feuilles	EPOQUE APPLICATION			
The second name of the second na	3 - 4		4	8	6	2 000 à 2 500 g M. A.	4	4	7	7	8 - 12	6 - 7	10	5	2,5	5	BLE: 4 ORGE: 5	2 500 à 3 600 g M. A.	20 - 25 kg	3,5	005E (kg ou 1) pc/ha				
						+					1	1							+	+	Folle Avoine	$\prod$			
	‡		+	‡	‡	‡		+	‡	‡	‡	+			+	‡	+		+	+	Ray-grass	MAUVAISES HERBES Graminées Dicotyledones			
	‡		‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	O COL	‡	‡	‡	‡		‡	‡	Pâturin				
	±		‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	Vulpin				
	‡		‡	‡	#	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡					
	<b>‡</b>		‡	‡	‡	‡	‡	+	L	‡	1	‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡			Matricaire				
	‡		‡	‡	‡	2 - 1		+	‡	‡	‡				‡	+	‡				Véronique				
			+	‡			e I			+	7.11		n è		+		‡		_		Pensée				
	‡		‡	‡	‡	‡	‡	‡	‡	#		#	‡	#	‡		‡	#			Stellaire	S			

Variétés sensibles au Chlortoluron (DICURAN)

Abo, Aiglon, Alto, Arminda, Aviso, Carat, Cargo, Corin, Eloi, Heima, Hobbit, Kinsmann, Magister, Marignan, Maris - Huntsmann, Match, Nautica, Remois, Kiol, Rotonde, Scipion, Valmy.

SENSIBILITE AUX HERBICIDES

Variétés moyennement sensibles au Chlortoluron

Albatros, Allégro, Aquila, Axel, Braco, Capitole, Caton, Charles Péguy, Cocagne, Copain, Favori, Fidel, Frégate, Gala, Lano, Marengo, Talent, Tango. Efficace en levée d'automne
Résultat insuffisant

au Chlortoluron

1, Braco, Capitole,
, Copain, Favori,
rengo, Talent, Tango.